

## BOLTSEAL

---

### OPIS:

- plomba ryglowa o wysokiej wytrzymałości
- HIGH SECURITY SEAL – ISO PAS 17712:2013 / C-TPAT compliant
- pierścień blokujący trzpień wewnątrz stalowego zacisku, umieszczony w obudowie wykonanej z plastiku ABS
- numeracja powtórzona na obu elementach plomby
- stalowy trzpień pokryty plastikiem zabezpieczającym przed niesprzyjającymi warunkami atmosferycznymi
- usunięcie plomby wymaga użycia nożyc do cięcia prętów



### SPECYFIKACJA:

- materiał:
  - plomba: ABS
  - trzpień: stal niskowęglowa
- wymiary:
  - długość trzpienia: 87 mm
  - średnica trzpienia: 8 mm (11 mm uwzględniając plastikową otulinę)
  - wymiary główki trzpienia: 3 x 20 mm
  - średnica zacisku: 23 mm
  - wysokość zacisku: 34 mm
  - wytrzymałość zamknięcia: 1.900 kg
- oznaczenie standardowe (laser): podwójna numeracja 7 cyfr
- standardowe kolory: żółty

### ZASTOSOWANIE:

- kontenery
- chłodnie, magazyny
- wagony kolejowe

### PAKOWANIE:

- plomby pakowane w tackach po 10 szt. / 250 szt. w kartonie
- wymiary kartonu: 55 x 33 x 14 cm
- waga kartonu: 19,5 kg